	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM							SERUL NO. 1673.28.79				FILING DATE		
			CALCUL					APPLICANT	(S)					
							CLAIMS						<u> </u>	
<u> </u>	AI FLED		ANTER 18T AMENDMENT		AME	APTER BID AMENDMENT		<u></u>	<del></del>		<del></del>		<del></del>	
	BKD.	DEP	BHD_	DEP	and_	DEP	-	-	BHD	DEP	MD	DEP	BID	DEP
	1 <i></i>	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>	<del> </del>	1	- 51	<del> </del>	<del></del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	
	<del>                                     </del>	4	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	┨	52 53		_	<del> </del>		<del> </del>	-
3	<del>  \ (</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	1	54			<del> </del>	<u> </u>		
5		7-		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1.	55		<u> </u>		<b></b>		
•	1 (	<del> </del>				1	1	56						
7			·				]	57						
•				<u> </u>		ļ	4	58			ļ		<b> </b>	ļ
9		Д		ļ		ļ	ļ	59			<del>                                     </del>	<u> </u>		<u>'</u>
10	<del>                                     </del>	1	ļ		ļ	<del> </del>	ł	60			<del> </del>			-
	<del>  ) -</del>	<del>  \                                   </del>	<b> </b> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	1	61 62			-		ļ	
12	1/	1-}		<del> </del>	<del> </del>	-	1	63					<del>                                     </del>	
13		<del>  /  </del>			1	<del>                                      </del>	1	64						
15	<del></del>	1					1	65						
16				<u> </u>			1	66		**				
17								67	ļ		<b> </b>		<b> </b> -	
18	<u> </u>				<b> </b>	ļ <u> </u>		68						
19	<b> </b>	1			ļ		ł	69	·		<b></b>			
20	ļ	1 .			<b>!</b>	-	1	70			<u> </u>		}i	
21	<del>                                     </del>	<b>V</b>			<del> </del>	<u> </u>		72						
22	<del>                                     </del>	1-1-			<del> </del>	<del> </del>	1	73	_					
24	<del>                                     </del>				1		]	74						
25	(						}	75						
26								76						
27	· _					ļ		77			<b> </b>			· · · ·
28		<del>   </del>			<del> </del>	-		78						
29					<del>                                     </del>	<del> </del>		79 80	-		<b>l</b>	-		
30 31	<del> </del>				<del></del>		1	81						
32	<u> </u>							82						
33	<u>(</u> -							83						
34		7				ļ	,	84						
35	<u> </u>				ļ	ļ		85			<del></del>		<del>                                     </del>	. <u>-</u>
36	<b> </b>	<b> </b>			<b> </b>			86		-	<del>  </del>			
37		<del>  </del>			<del> </del>	ļ		87 88						
38	<del>                                     </del>				<b> </b>			89						
39 40	l				<del> </del>			90						
41	<b> </b>							91						
42								92					<b> </b>	
43								93						
-44	ļ							94			-			
45		<u>  </u>						95	· -		<del>  </del>			
46								96 97					<del>  </del>	
47	ļ							98		٠;			<b></b>	
48	-							99						
50		<del> </del>						100						
	и	<del>,  </del>		1		, .		TOTAL MD.		ı				i
FOTAL IND.	<u> </u>							TOTAL	·		┟┈╤┷┩┈┆			
DEP.	7,3				1000		1	DEP. TOTAL CLAMS		7/743	T	skyers		